

KIMAX



KIMAX kemflykthuva är ett andningskydd avsett för korttidsbruk i höga koncentrationer av kemiska ämnen, som t.ex. utsläpp av industrikemikalier. Användaren kan snabbt evakuera och sätta sig i säkerhet.

Skyddar mot organiska gaser med kokpunkt över 65° C, ett flertal oorganiska gaser, svavelhaltiga gaser och andra sura gaser. Ammoniak och ammoniakderivat. Skyddar även mot sådana ämnen i partikelform. Kimax har A2 B2 E2 K2 filter godkända enligt EN 13487:2004 och elektrostatiskt partikelfilter P2. Utformad för att möta högst ställda krav inom följande industriområden:

Gruvor, olje och gas industri, kemisk och petrokemisk industri, transportsektorn och försvarssektorn.

Övriga kemflykthuvor ↓↓↓↓

Ämnen ↓ Koncentrationer →	CHEMBIO	KIMI	MINI KIMI	KIMI PLUS	KIMAX
Organiska A	500 (+DMMP)	500	500	1000	5000
Oorganiska B	500 100 CK	500	500	1000	5000
Sura E	500	500	500	1000	5000
Ammoniak K	500	500	500	1000	5000
CO (kolmonoxid)	-	-	-	-	-
Partikelfiltration %	>99,995	>99	>99	>94	>94
Dimensioner LxBxH i cm	14,5x12x3,5	14,5x12x3,5	12,5x9x5	14x12x6	10x12x14
Vikt i gram	250	250	235	450	650
Certifiering	CE	CE	CE	CE- ABEK 1	CE- ABEK 2
Områden	Försvaret Militär Polis Första utryckare	Kemisektorn Petrokemi Gruvor Civila	Marina sektorn Kemisektorn Petrokemi Gruvor Civila	Kemisektorn Petrokemi Gruvor Militär	Kemisektorn Petrokemi Gruvor Militär

Kommersiell kontakt:



Börje's Service KB

e-post: info@flykthuva.se

Tel: 0731-807 597

www.flykthuv.se